

ROKESTER 3016

NAZWA CHEMICZNA	Mieszanka polioli
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temp. 25°Cjednorodna ciecz (wizualnie)
	Liczba hydroksylowa, mg KOH/g..... 270 – 300 (PN-EN ISO 2554:2001)
DANE INFORMACYJNE	Liczba kwasowa, mg KOH/g.....max. 2,30 (PN-EN ISO 2114:2005, rozpuszczalnik: aceton)
	Woda, % (m/m).....max. 0,15 (PN-ISO 760:2001)
	Lepkość dynamiczna w temp. 25°C, mPas2800 – 5300 (PN-EN ISO 3219:2000, stożek nr.4, obr/min 180)
DANE INFORMACYJNE	Gęstość w temp. 25°C, g/ml~1,20
	*Niniejsze dane informacyjne nie stanowią wymagań technicznych i nie mogą być podstawą do reklamacji.
ZASTOSOWANIE	Rozgałęziony poliester aromatyczny do zastosowań specjalistycznych.